

Ap	p	lic	at	ioi	n/C	on	tro	IN	0.
25.05	•								

09/769,923 Examiner

Thierry L. Pham

A	P	pli	ca	nt	s)/	Pa	te	nt	un	d	19
R	e	eх	ап	iin	ati	on					

ABOUJAOUDE ET AL.

Art Unit

2625

			ORIG	INAL				CRO	SS REFERENC	E(S)	***************************************							
- 1	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	S SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
358 1.13					358	1.18	401											
IN	ITER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION	399	86												
3	0	6	F	15/00							,							
4	0	4	N	1/00							•	•						
3	0 :	3	G	15/00					-									
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1		·												
				<i>1</i>														
2		(As	sistant	Examiner) (Da	2407 (e)		BRIEL I. G			Total C	laims All	owed: 15						
(Legal Instruments Examiner) (Date)						Halmi	iel Har mary Exemine	O.i Print C	O.G. Print Fig									

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant											☐ CPA			☐ T.O.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
(1) 2	(†) 2			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122		····	152	i		182
	<u>~</u> ≥<			33	·		63	ļ		93			123			153			183
3	4			34			64			94			124			154			184
4	(5) 6			35			65			95			125			155	ļ		185
4	6			36			66			96			126			156			186
6	7			37			67			97			127			157			187
7	8			38			68			98			128			158			188
	\gg			39			69			99			129			159	ļ		189
8	10			40			70			100			130			160	}		190
9	11			41			71			101			131			161			191
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	>*			42			72	·	,	102		***************************************	132			162			192
10	13			43			73	:		103			133			163			193
(11)	(14)			44			74			104			134			164			194
12	15		-	45		,	75			105			135			165			195
13	16	Ï		46			76			106			136			166	ĺ		196
14	17			47			77	- 2		107			137			167	1		197
15	18			48			78			108			138			168	1		198
	19			49			79			109	agi a s	:	139			169			199
-	20			50			80			110			140			170	1		200
-	21			51		<u> </u>	81			111			141			171		·····	201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83	1		113	-		143			173			203
	24			54		·	84			114	,		144			174	1		204
	25		***************************************	55	1		85		-	115			145			175	1		205
	26			56	1		86			116		·	146			176	1		206
	27		-	57			87			117			147		····	177		 	207
	28			58	1		88	. '		118			148			178	1		208
	29			59		<u> </u>	89	1		119			149			179	1		209
	30			60			90			120			150			180	1	<u> </u>	210